



DaikinEmura

FTXJ-MW/S R32
с безплатен Wi-Fi модул

FTXG-LW/S R410
с Wi-Fi модул като опция



Еlegantният климатик Daikin Emura е великолепно съчетание между ефективност и лукс. Можете просто да се влюбите в него.

- › Проектиран за да удовлетвори уникалното европейско чувство за стил.
- › Допълнителното филтриране на въздуха премахва 97% от алергените, така че да дишате изцяло пречистен въздух.
- › 3-D въздушен поток гарантира, че въздухът достига дори най-далечните ъгли на стаята ви.
- › Мулти-зоналното интелигентно око установява вашето присъствие и ви защитава от въздушни течения.
- › Wi-Fi модулът ви позволява да контролирате климатика от всяка точка и по всяко време с вашия смартфон или таблет.



DAIKIN EMURA R32

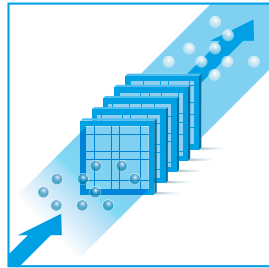
Енергийна ефективност до

A+++

- › Допълнителният сребърен филтър в климатика и въздухо-пречиствателите улавят 99% от алергените като полени и акари
- › Wi-Fi модулът ви позволява да контролирате климатика от всяка точка и по всяко време с вашия смартфон или таблет. **И при това е включен безплатно за този модел !**



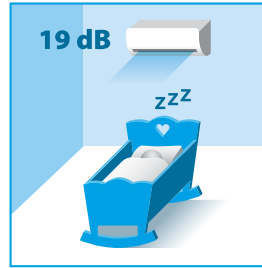
R-32



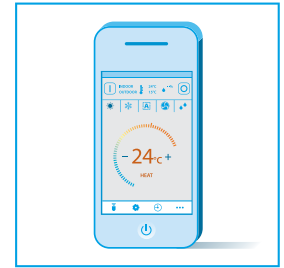
Пречистен въздух, без прекъсване, през цялата година.



Висока ефективност в комбинация с изключителен дизайн.



Спете спокойно - климатикът е толкова тих, че няма да чуете нищо.



Безплатен Wi-Fi модул за Онлайн контролер

Ефективност		FTXJ + RXJ	20MW + 20M	20MS + 20M	25MW + 25M	25MS + 25M	35MW + 35M	35MS + 35M	50MW + 50M	50MS + 50M
Капацитет на охлаждане	Мин./Ном./Макс.	kW	1.30/2.30/2.80		0.90/2.40/3.30		0.90/3.50/4.10		1.40/4.80/5.50	
Капацитет на отопление	Мин./Ном./Макс.	kW	1.30/2.50/4.30		0.90/3.20/4.70		0.90/4.00/5.10		1.10/5.80/7.00	
Сезонна ефективност (съгласно EN14825)	Охлаждане	Енергиен клас	A+++				A++			
		Проектен капацитет	2.30		2.40		3.50		4.80	
		SEER	8.73		8.64		7.19		7.02	
	Отопление (умерен климат)	Годишен разход на електроенергия	92		170		239			
		Енергиен клас	A++				A+			
		Проектен капацитет	2.10		2.70		3.00		4.60	
	SCOP	4.61		4.60		4.24				
	Годишен разход на електроенергия	638		822		913		1,505		
Вътрешно тяло		FTXJ	20MW	20MS	25MW	25MS	35MW	35MS	50MW	50MS
Размери	Тяло	В x Ш x Д	303x998x212							
Въздушен филтър	Тип		Свалям / миещ се / защитен от плесен							
Ниво на звуково налягане	Охлаждане	Високо/Ном./Ниско/Безшумен режим	38/32/25/19				45/34/26/20		46/40/35/32	
	Отопление	Високо/Ном./Ниско/Безшумен режим	40/34/28/19		41/34/28/19		45/37/29/20		47/41/35/32	
Външно тяло		RXJ	20M	25M	35M	50M				
Размери	Тяло	В x Ш x Д	550x765x285				735x825x300			
Ниво на звуково налягане	Охлаждане	Високо/Безшумен режим	46/43				48/45			
	Отопление	Високо/Безшумен режим	47/44				48/45			
Работен диапазон	Охлаждане	Външна темп. Мин.~Макс.	-10~46							
	Отопление	Външна темп. Мин.~Макс.	-15~20							
Хладилен агент	Тип/Зареждане	kg-TCO ₂ Eq/GWP	R-32/0.9/0.6/675				R-32/1.30/0.9/675			
Тръбни съединения	Дължина на тръбите	ВнТ-ВнТ	Макс.				30			
	Разлика в нивата	ВнТ-ВнТ	Макс.				20			
Ток-50Hz	Максимален ток за предпазителя (MFA)	A	10				15			

* Забележка: сините клетки съдържат предварителна информация